

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

## **IX Międzynarodowe Sympozjum - Własność Przemysłowa w Innowacyjnej Gospodarce**



**W dniach 5 - 6 września 2013 r. Kraków będzie gospodarzem IX Międzynarodowego Sympozjum „Własność Przemysłowa w Innowacyjnej Gospodarce”.**

Hasłem przewodnim Sympozjum będzie „Wdrażanie innowacji: przekształcanie wiedzy w zysk”. Podczas dwudniowych obrad zostanie poruszony szereg tematów m.in.:

- perspektywy wzrostu innowacyjności - koncentracja na tworzeniu technologii czy analizie potrzeb rynku?
- finansowanie przedsięwzięć innowacyjnych wysokiego ryzyka,
- jak uzyskać publiczne fundusze na B+R,
- rola własności przemysłowej w biznesie,
- alternatywy rozwoju technologicznych start-upów; współpraca z funduszami wysokiego ryzyka,
- publiczne nakłady na B+R a innowacyjność gospodarki - poszukiwanie efektu synergii,
- zarządzanie portfelem patentowym oraz negocjacje w transferze technologii.

W trakcie Sympozjum zostaną przeprowadzone również warsztaty tematyczne związane ze skutecznym stosowaniem narzędzi komercjalizacji innowacji oraz związanej z nią nieodłącznie własnością przemysłową.

W Sympozjum wezmą udział przedsiębiorcy, rektorzy pracownicy naukowcy polskich i zagranicznych uczelni, prezesi urzędów patentowych państw członkowskich Europejskiej Organizacji Patentowej, przedstawiciele administracji centralnej i regionalnej oraz przedstawiciele instytucji zajmujących się tematyką transferu technologii.

Sympozjum współfinansowane jest przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013, w ramach projektu pt. „Wsparcie efektywnego wykorzystania własności przemysłowej w innowacyjnej gospodarce”.

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

<http://laboratoria.net/przemysl/19208.html>

**Informacje dnia:** [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

## **Partnerzy**